

App	olication	/Control	No.

10/671,319 Examiner

Ronald Baum

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DELANY, MARK

Art Unit

2136

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N	_		
ORIGINAL				IGINAL		CROSS REFERENCE(S)						
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	713 176			176	713	179	180	201				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			709	217	227							
Н	0	4	L	9/00								
				1	- 5							
				1								
				1	- 1							
				1								
	Ronald Baum (7/25/2005) (Assistant Examiner) (Date)				AYAZ SHEIKH SUPERVISORY PATENT EXAMINER		Total Claims Allowed: 29					
(Legal Instruments Examiner) (Date)			11-05	SUPERVISORY PATENT EXAMINER TECHNICEGON OF TER 2500				.G. Blaim(s)	O.G. Print Fig.			

Claims renumbered in the same order as presented by applicant	R.1.47
2 2 3 33 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 99 10 10 10 10 12 152 92 122 92 123 93 123 123 153 124 154 94 124 94 124 124 154 155 155 95 125 125 155 156 156 96 126 127 157 157 158 99 129 159 100 100	884 I Y
3 3 33 63 93 123 153 4 4 34 64 94 124 154 5 5 35 65 95 125 155 6 6 36 66 96 126 156 7 7 37 67 97 127 157 8 8 38 68 98 128 158 9 9 129 159 10 10 40 70 100 130 160	181
4 4 34 64 94 124 154 5 5 35 65 95 125 155 6 6 36 66 96 126 156 7 7 37 67 97 127 157 8 8 38 68 98 128 158 9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	182
5 5 35 65 95 125 155 6 6 36 66 96 126 156 7 7 37 67 97 127 157 8 8 38 68 98 128 158 9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	183
5 5 35 65 95 125 155 6 6 36 66 96 126 156 7 7 37 67 97 127 157 8 8 38 68 98 128 158 9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	184
6 6 36 66 96 126 156 7 7 37 67 97 127 157 8 8 38 68 98 128 158 9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	185
8 8 38 68 98 128 158 9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	186
9 9 39 69 99 129 159 10 10 40 70 100 130 160	187
10 10 40 70 100 130 160	188
	189
11 11 233 41 233 71 233 101 233 131	190
<u> </u>	191
12 12 12	192
13 13	193
14 14 44 74 104 134 164	194
15 15	195
16 16 46 76 76 106 136 136	196
17 17	197
18 18 48 78 108 138 168	198
19 19 49 79 109 139 169	199
20 20 50 80 110 140 170	200
21 21 51 81 111 141 171	201
22 22 52 52 52 82 112 52 142 172	202
23 23 53 53 53 83 55 113 55 143 55 173 55	203
24 24 54 84 114 144 174	204
25 25 55 85 115 145 175	205
26 26 56 86 116 146 176	206
27 27 57 87 117 147 177	207
28 28 58 88 118 148 178	208
29 29 59 89 119 149 179	209
30 60 90 120 150 180	210